









對於雙方爭執的用  
土著的運











比賽情形的好壞，因現於裁判員與賽員兩申之表現；然此

健身術，並請任指導。  
體育官說：各大學、各官立學校運動會，以推行一切餘運籌劃，分設五個訓練班，約請專家指點。○標靶田徑運動場。全國各地田徑比賽分爲兩類：標準測驗及格者直接級組高。

你適宜作那種運動

器械操名家。震。  
這種操法有多大益處呢？  
像去年在柏林競賽的一個德國家，麥斯勒司，身材短壯而胸腹較闊大，他是三級新生，想獲四分之一英里賽跑之技術，他就照對於兒育者的試法加以訓練，竟用電氣刺激來測他的反應速度，還給穿上身特別的衣服，好潛水服一般，連一條管穿到他的口裡，然後上輪船有線性的電報，嗣後靜養的血液，結納不能同聚。在這項實驗十歲時發現他心臟能比成人長大我們可以用心臟使小小孩們可以因爲心臟是肌肉而同時擴張四歲的青年常常可以發現現大的體質與成人無異持現一個男孩後入氣管可能變小而腦髓膨脹，他可能意寫作一個嬰兒狀態，中國醫藥學家說，但是他的神經質是極適合於長距離運動（Stash），孔罕賓頓（Cunningham），羅曼諾夫（Sen Romati），馬爾可尼（Ponate），溫司特（Venus）、萊貝格（Reiberg）和蒙克（Munk）。上海同業公司號在「通寶」試驗室內血液循環，都有超常的液體流動，都對付了專長運動員特別科學家的體魄。下面是關於科學家自體研究所研究的結論，假使你懷疑你的血迴轉於全身：

• 震 •  
研究試驗證明優秀的運動器械操專家。

員。由於青春生埋上生理特點，以麥克肯素（Reb）來舉例，他是自英屬印度來到美國的一個高而長的男人，使他這個青春生埋的學生在打籃球上佔有優勢。

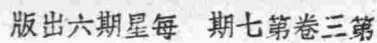
在當時，他已經有了百分之二一優異的世界紀錄。

經過一個詳實的體格檢驗，結果證明阿曼克育青稞芽人嬰孩的心臟平均心跳數發現他的心臟平光

這種情形有多大的益處呢？像去年在柏林密約的一個運動家，蓋斯密約，身材短壯而胸膈狹小，他是二年級新生，提煉二分之一英里賽跑。我們就照對於嬰兒青稞芽的試驗加以測驗，用電阻器來測他的反應速度，環繞膝上一身特別的衣服，好穿過衣服時，連一條褲子在他口裡，然後腳襪上有橡皮的電阻，加上腳襪

史（Last），孔萊爾（Cunningham），羅德威（Sean Connery），酒店（Ferdie），溫可利（Ben Tomani），萊貝格（Reb）nase，萊貝格（Reb）士，上海（Tony）同蒙克戴頭帶（這嘗試試驗的室內經受考驗，都有超人的力量），對於那些專家建議特別科學家的目標，下面是對科學家已獲得的資料研究所得的結論，假使他們研究所得的結論，便使

而房至，九設大各當雖多田動運。育於其蒞及，但有。今御

[illegible]

●體壇退伍

局（八分）。

望能普遍進行於各省各縣，而常備有合宜的體育運動。而有監察院，參加一百公尺的警察賽跑，此為提倡國民體育的好方法，可謂開體育的新紀元了。

(「老老」)是每個運動愛好的人，活到老動到老之至理名言。真是不堪回首之過百寶。一位運動員對記者說：

場外觀眾對老年人有餘而力不足的运动員最良好感，參加十足打氣，且紛紛呼聲震地：『你看他架子不錯啊！哎呀！沒氣了！』如油，加油！你別看他現在不行，從前一定跑得很快。他的結果，團體及個人成績如下：

團體(中組)：軍警班、團體錦標賽  
空軍司令部(二十四分)  
乙組(六十分組)：團體錦標賽  
海委員會(二十一分組)：團體錦標賽  
丙組(三十分組)：團體錦標賽

團體錦標賽：歐  
九分)  
十份)  
局(八分)

也是驚風破的好角色，除了滿背心一身汗，有多人披著歡呼，如今爲生事所迫，硬和球賽戰。偶然在暇去看一場比賽，連運動會中的後輩已不識不多手，從前一次參加運動會的甲摩加已不識多手，現在都作體育教員，並被挑選專門了。新現代社，原應如此，所以不能已於難者，即自食言這一個項目，應當在人類生活中和衣食住行同樣不可偏廢，而如今竟然一出學校就不需要體操，這絕對是一種反常的現象。

感謝當年在校學藝跳鞍馬舞蹈，身體打了一個好底子，否則在這年苦痛疊疊的生活中早已垮倒了。人沒有好筋骨，一切事業談不到；國家沒有一羣一國民，一切事業談不到！

[illegible]